

MANUAL DE INSTRUÇÕES

MODELO: LARP-16108-601

ATENÇÃO: Leia atentamente este manual para garantir um melhor desempenho deste equipamento e evitar a perda da garantia.

- Para evitar danos, verifique se a voltagem indicada no equipamento é a mesma da tomada. A ligação errada cancela a garantia.
- Nunca ligue, simultaneamente, mais de um equipamento elétrico em uma mesma tomada e verifique se a mesma está com bom contato, a fim de evitar aquecimento da fiação.
- Desligue o equipamento da tomada quando não estiver em uso por tempo prolongado.

IMPORTANTE

- 1- Não ligue o aparelho com o copo vazio, pois poderá ocorrer danos ao motor elétrico e ao acoplamento.
- 2- Não colocar líquidos no copo com temperatura acima de 50°C.
- 3- Não ligue o aparelho sem que a tampa esteja perfeitamente encaixada no copo.
- 4- Verifique se o copo está perfeitamente encaixado no flange de acoplamento.
- 5- Antes de bater GELO ou similar, QUEBRE-O, pois pedaços grandes poderão **danificar** as lâminas da faca caracterizando mau uso.
- 6- O acoplamento é um item descartável e que sofre desgaste. Não há garantia para este item em função do desgaste.

CASO SEJA COMPROVADO O MAU USO DO EQUIPAMENTO A GARANTIA CESSA.

MODO DE USAR

- Este aparelho é um liquidificador robusto de alta rotação de trabalho.
- Aparelhos equipados com motores de alta rotação não devem ser utilizados continuamente ou por longos períodos pois produzem uma quantidade de calor intensa.
- Use este aparelho em intervalos que permitam o seu resfriamento.
- Deve-se tomar cuidado com pastas e patês pesados. Caso o aparelho pare, diminua a carga que estiver dentro do copo.
- Segure sempre o copo quando o mesmo estiver em funcionamento.
- Não deixe seu aparelho funcionando sem supervisão.
- Utilize seu aparelho sobre superfícies planas.

CUIDADO: NUNCA TOQUE NAS LÂMINAS COM O EQUIPAMENTO LIGADO OU DESLIGADO (SUPERFÍCIE CORTANTE).

NÃO USE NENHUM TIPO DE ESPÁTULA DENTRO DO COPO COM O MOTOR LIGADO. A QUEBRA DA FACAS CARACTERIZA MAU USO DO EQUIPAMENTO

LIMPEZA

- Para a limpeza interna do copo, use sabão líquido e água até o meio. Em seguida, ligue o motor por alguns segundos. Desligue o motor, esvazie o copo e enxágue seu interior. Repita se for necessário.
- Para limpeza externa do seu equipamento, recomendamos como medida de segurança, desligá-lo e retirar o cabo da tomada. Esta limpeza deverá ser feita apenas com pano úmido.

CONSERVAÇÃO

- Mantenha seu equipamento sempre limpo e em perfeitas condições de funcionamento, essas providências, evitarão o desgaste prematuro do mesmo.
- Para garantir um bom desempenho, recomendamos uma revisão anual do equipamento.
- **Nota:** No caso de qualquer irregularidade, veja o Cartão de Garantia.

As fotos/desenhos são meras ilustrações. Devido às evoluções tecnológicas, as informações poderão ser alteradas sem aviso prévio.

CROYDON



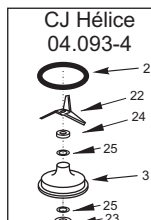
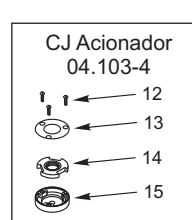
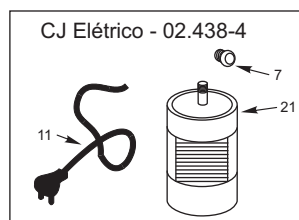
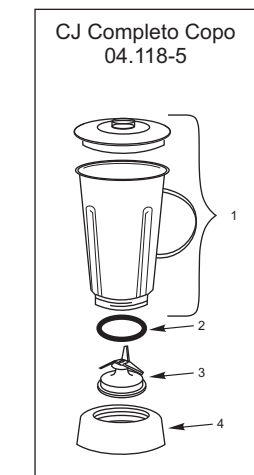
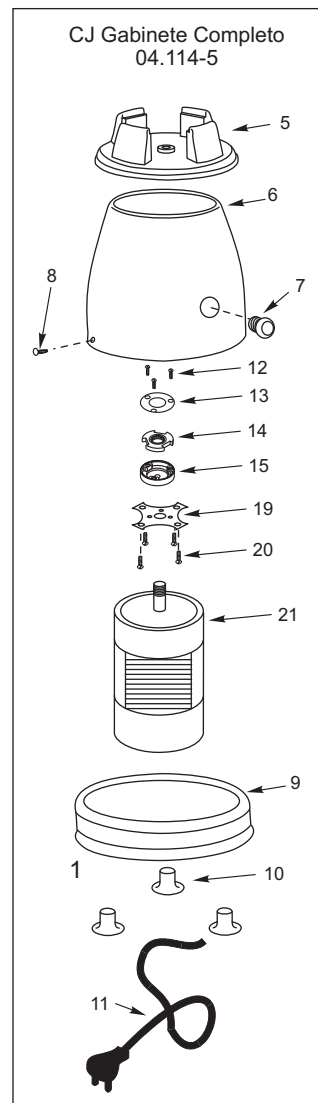
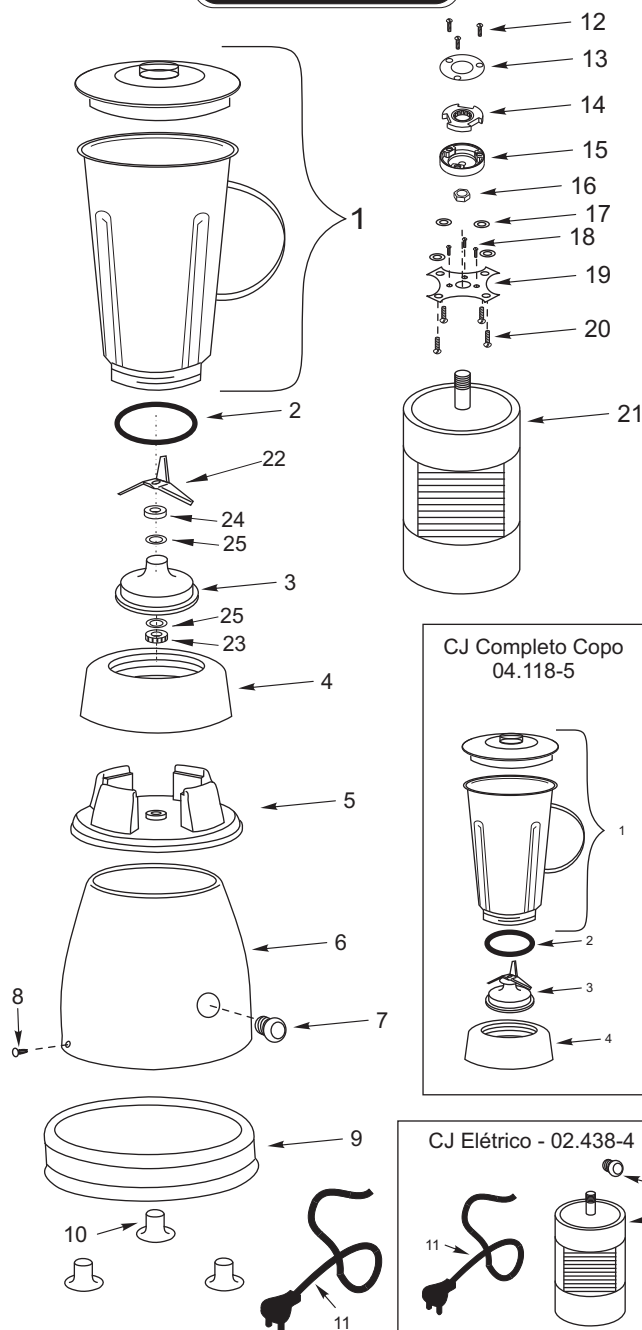
LARP

CROYDON

CROYDONMAQ INDUSTRIAL LTDA.

Estrada São Lourenço, 891 - Capivari
Duque de Caxias- RJ / Brasil - CEP 25243-150
Telefone: 55 21 2777- 8100 / Fax: 55 21 2777- 8106
e-mail: croydon@croydon.com.br - www.croydon.com.br

LARP-16108-601

CROYDON**LIQUIDIFICADOR (LARP)****CROYDON****LIQUIDIFICADOR (LARP)**

Item	Código	Descrição
1	04.008-3	Copo plástico
2	04.094-3	Anel de vedação
3	04.093-3	Mancal com bucha
4	37.974-3	Base acoplamento
5	37.977-3	Flange de acoplamento
6	04.098-3	Gabinete
7	04.099-3	Interruptor
8	665	Rebite
9	04.044-3	Base do copo
10	37.985-3	Pés
11	4.034-3	Rabicho
12	211	Paraf. 1/8"x1/4" DIN 963 ZB
13	04.113-3	Chapa de cobertura
14	04.096-3	Acionador do motor
15	04.097-3	Acionador fêmea
16	614	Porca
17	641	Arruela
18	561	Parafuso
19	04.104-3	Chapa de Fixação do Motor
20	562	Paraf. A.A. 5,5"
21	37.964-3	Motor Elétrico
22	04.114-3	Hélice
23	04.095-3	Engrenagem de acionamento
24	04.090-3	Retentor
25	04.091-3	Arruela de atrito

Dados Técnicos**LARP-16108-601**

Voltagem (V)	110 (60 Hz)
Potência (W)	800
Amperagem (A)	7,2
Rotação (rpm)	16.000
Capacidade (l)	1,5
Peso (Kg)	2,2
Dimensões L x A x P (cm)	20,5 x 44 x 20,5